	الاسم: التاريخ الربية الوطنية وزارة التربية الوطنية الخاصة الهدى الخاصة المستوى: الخامس ابتدائي الأسدوس الأول الأسدوس الأول السنة الدراسية: 2023-2022 ذ. رضوان بن حمادة
T	المراقبة المستمرة 2 في مادة الرياضيات المراقبة المستمرة 2 في مادة الرياضيات المراقبة المستمرة 2 (2ن) في و أنجز ما يلي: (2ن) المراقبة المستمرة 2 (2ن) المراقبة المرا
	2) أ- اكتب جميع مضاعفات العدد 6 الأصغر من 40: (0,5ن)
	ب- حدد قواسم العدد 20: (0,5ن)

ج- حدد قواسم العدد17: (0,5ن)

هل	14:352,8	3:7311	
هد			د-
3456			عدد
القسم			ببل
3 ؟ عا			ی
(1ن)			وابك:
التالىتىن:	القسمتين الإقليديتين	ج المصبوط لكل من	أوحد الخار
O		J L .	ر. ان)
			(0)
	-		S S .
1.5ن)	أضلاع محيطه 9cm: (5	يثلثا ABC متساوي الأ) أ- أنشئ ،
1.5ن)	أضلاع محيطه 9cm: (5	مثلثا ABC متساوي الأ) أ- أنشئ ه
1.5ن)	أضلاع محيطه 9cm: (5	مثلثا ABC متساوي الأ) أ- أنشئ ه
1.5ن)	أضلاع محيطه 9cm: (5	مثلثا ABC متساوي الأ	ا أ- أنشئ ه
1.5ن)	أضلاع محيطه 9cm: (5	يثلثا ABC متساوي الأ) أ- أنشئ ه
1.5ن)	:ضلاع محيطه 9cm: (5	مثلثا ABC متساوي الأ) أ- أنشئ ه
1.5ن)	أضلاع محيطه 9cm: (5	يثلثا ABC متساوي الأ	ا أ- أنشئ ه
1.5ن)	أضلاع محيطه 9cm: (5	مثلثا ABC متساوي الأ) أ- أنشئ ه
1.5ن)	أضلاع محيطه 9cm: (5	مثلثا ABC متساوي الأ	اً- أنشئ ه
1.5ن)	أضلاع محيطه 9cm: (5	مثلثا ABC متساوي الأ	اً- أنشئ ه

ب- ماهو قياس الزاوية Â ؟ علل جوابك: (1ن)

5) Calculer l'aire d'un losan diamètre est D=11m et son d=8m: (1pt)	-

